

AVL8016

Lokalisierungssoftware



Abb. Systemübersicht

Applikation

Mit der AVL8016 Lokalisierungssoftware haben Sie immer einen Überblick über die aktuellen Positionen Ihrer Einsatzkräfte. Die Funkgeräte senden regelmäßig ihre GPS-Positionen an die Zentrale, wo diese ausgewertet und auf einer Karte angezeigt werden. So können Sie immer sehen, wo sich Ihre Einsatzkräfte aktuell befinden.

Die Farbe der Icons auf dem Bildschirm verrät, für welche Funkgeräte eine aktuelle Position vorhanden ist. Um im richtigen Moment die neuesten GPS-Positionen zu erhalten, können Sie mit der Software Trigger an die Funkgeräte senden, die die Übertragung der GPS-Position auslösen. So wird z.B. immer dann die Position eines Teilnehmers aktualisiert, wenn dieser die PTT-Taste drückt. Es ist auch möglich, einen Intervall (z. B. alle 5 Minuten) anzugeben. Sie können selbst entscheiden, welche Funkgeräte auf der Karte angezeigt werden sollen und welche nicht.

Technische Daten

- ASTRO, TETRA und MOTOTRBO implementiert
- Teilnehmerverwaltung über die Softwareoberfläche
- Setzen von GPS-Triggern für einzelne oder alle Funkgeräte
- Manuelle Abfrage der Positionen
- Optimierte Benutzung mit Windows 7 und Windows 10, weitere auf Anfrage



MOTOROLA
SOLUTIONS

Autorisierter BOS-Partner



MOTOROLA
SOLUTIONS

Value Added Reseller

ATS Elektronik GmbH · Albert-Einstein-Str. 3 · 31515 Wunstorf · Germany
Telefon: +49 (0) 50 31 / 95 48 – 0 · E-Mail: info@ATSONline.de · www.ATSONline.de

Technische Daten und Funktionen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden und dienen als Orientierung.